

# NORMEX

## 2K-HS Порозаполнитель 151 5:1



- Хорошая вертикальная устойчивость
- Очень хорошая наполняющая способность
- Не содержит хроматов

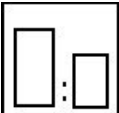
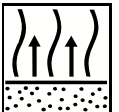
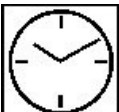
---

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

- Шлифуемый наполнитель
- Цвет светло-серый
- Возможна ускоренная сушка

# NORMEX

## 2К-HS Порозаполнитель 151 5:1

<b>ПОДЛОЖКА:</b> На алюминий и оцинкованные гальваническим способом подложки необходимо предварительно нанести кислотную грунтовку		<ul style="list-style-type: none"><li>отшлифованный металлический лист</li><li>отверженное лакокрасочное покрытие, отшлифованное</li><li> заводская грунтовка и катафарезные покрытия</li><li>полиэфирные шпатлевки Normex, отшлифованные</li><li>ненасыщенные полиэфиры, отшлифованные</li></ul>
<b>ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА/ОЧИСТКА:</b>		 5:1 с 2К отвердителями Normex  Жизнесспособность 8 часов при 20°C.
	Использовать индивидуальные средства защиты. См. рекомендации по технике безопасности.	 10%разбавителя для 2К материалов Normex 22-24 с. / DIN 4мм / 20°C
Важные указания:		 Обычный пистолет 1.6-1.8 мм 2.0 – 2.5 бар входное давление 2-3 = 80 - 250 мкм
<ul style="list-style-type: none"><li>выдержка 10-15 минут перед ИК сушкой</li><li>выдержка перед печной сушкой в комбинированной ОСК, до матовения</li><li>не использовать быстрые отвердители при нанесения на всю поверхность детали</li></ul>		 HVLP 1,5 -1,9 мм 0,7 бар давление распыления 2.0 – 2.5 бар входное давление 2-3 = 80 - 250 мкм
		 10-20 минут/20°C
		 Воздушная сушка – 12 часов/20°C или 30-40 мин. / 60-65°C температура поверхности
		 Сухая шлифовка P220-P500 Влажная шлифовка P400-P1000
		 2К эмали Normex или база Normex и 2К прозрачные лаки Normex

# NORMEX

## 2K-HS Порозаполнитель 151 5:1

Температура вспышки:	Содержание нелетучих компонентов:		Содержание органических растворителей (VOC):	Удельный вес:
29°C	73,3 весовых%	26,7 объемных%	439 г/л	1,64 г/см.куб.

**Меры предосторожности:**

- Класс VbF (Руководство по работе с огнеопасными жидкостями): нет;
- виды опасности: легковоспламеняющийся

Все продукты должны быть утилизированы в соответствии с требованиями организации по защите окружающей среды.

**Теоретический расход:**

- 5,6 м<sup>2</sup>/литр при толщине сухой пленки 80 микрон

**Очистка инструментов:**

После работы очистить инструменты растворителем для мойки Normex

**Важные указания:**

- Для достижения лучшего результата при шлифовке наполнителя, после сушки используйте проявочное покрытие
- При нанесении более 150 микрон обязательна печная или ИК сушка

**Основа:**

- акрилполиуритан

Двухкомпонентные лакокрасочные материалы вступают в реакцию с влагой. Поэтому все инструменты, смесительные емкости и т.д. должны быть абсолютно сухими.

Готовые для нанесения лакокрасочные материалы, содержащие изоцианаты, могут оказывать раздражающее воздействие на слизистую оболочку, в частности, органов дыхания, и вызывать нежелательные реакции.

При вдыхании паров или лакокрасочного тумана возникает опасность сенсибилизации. При работе с лакокрасочными материалами, содержащими изоцианаты, необходимо тщательно соблюдать все меры предосторожности, связанные с использованием лакокрасочных материалов, содержащих растворители.

В частности, нельзя вдыхать лакокрасочный туман и пары. Людей, страдающих аллергией, астмой, а также заболеваниями дыхательных путей, не следует привлекать к работе с лакокрасочными материалами, содержащими изоцианаты.

Продукт предназначен для профессионального использования.

Информация, содержащаяся в этом документе, тщательно отбиралась и классифицировалась нами. Эти данные соответствуют современному уровню наших знаний и предназначены только для информационных целей. Мы не несем ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет ее соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность данной информации, включая патенты, торговые марки и авторские права, защищена. Все авторские права защищены. Соответствующий паспорт безопасности вещества и предостережения, помещенные на этикетке продукта, должны соблюдаться.

Мы оставляем за собой право вносить поправки и/или полностью заменять всю или части этой информации по своему личному усмотрению без уведомления и признания своей ответственности. Все условия, изложенные в данном пункте, должны соответственно соблюдаться и при других вносимых в будущем изменениях и поправках.